

中山市钢结构厂房铁棚拆瓦换瓦翻新工程

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 中山市钢结构厂房铁棚拆瓦换瓦翻新工程 |
| 公司名称 | 佛山市华粤钢结构有限公司 |
| 价格 | 150.00/平方 |
| 规格参数 | 中山市钢结构:20-1 中山市搭棚:20-2 鞍钢:50-4 |
| 公司地址 | 佛山市南海区平洲石洛沙工业区110号 |
| 联系电话 | 13288252676 |

产品详情

——焊缝坡口角度；

h——焊缝坡口深度；

b——焊缝坡口根部间隙；

P——焊缝坡口钝边高度；

hc——焊缝盘算厚度；

z——焊缝盘算厚度折减值；

hf——焊脚尺寸；

hk——增强焊脚尺寸；

L——焊缝的长度；

B——焊缝宽度；

C——焊缝余高；

——对接焊缝错边量；

D(d)——主（支）管直径；

——直径；

——两面角；

——试样厚度；

t——板、壁的厚度；

——间距；

W——型钢杆件的宽度；

f——角焊缝名义应力；

Tf——角焊缝名义剪应力；

——焊缝强度折减系数；

f_{wf}——角焊缝的抗剪强度设计值；

HV10——实验力为98.07N（10kgf），维持荷载（10~15）s的维氏硬度；

ReH——上屈从强度；

ReL——下屈从强度；

Rm——抗拉强度；

A——断后伸长率；

Z——断面压缩率。

中山市华粤通用钢结构有限公司（佛山市环粤通用钢构分公司）

20年钢结构专业设计、生产、加工、安装钢结构厂房，简易厂房，阁楼工程，有专业设计人员多名、专业管理人员名、专业生产加工人员50人、专业安装人员45人。主营业务：中山市钢结构平台阁楼，中山市钢结构停车棚雨棚，佛山市钢结构安装队伍，中山市钢结构工程公司，中山市钢结构施工队伍，佛山市专业铁棚搭建，佛山市星瓦棚搭建，佛山市钢结构厂房搭建，简易厂房搭建，阁楼搭建等钢结构（厂房）安装工程等，公司服务网络遍及广东，佛山，广州，中山，清远，云浮，肇庆，东莞，珠海，广西，韶关，江门，惠州，深圳，等地。

. 0 . 1 钢构造工程焊接难度可按表3 . 0 . 1分为A、B、C、D四个等级。钢材碳当量(CEV)应采取公式(3 . 0 . 1)盘算。

注：本公式实用于非调质钢。

表3.0.1 钢构造工程焊接难度等级

注：a 依据表中影响因素所处最难等级肯定整体焊接难度；

b 钢材分类应契合本标准表4.0.5的规则。

3.0.2 钢构造焊接工程设计、施工单位应具备与工程构造类型相应的资质。

3.0.3 承当钢构造焊接工程的施工单位应契合下列规则：

1 具备相应的焊接质量治理系统和技巧标准；

2 具备相应资历的焊接技巧人员、焊接测验人员、无损检测人员、焊工、焊接热解决人员；

3 具备与所承当的焊接工程相适应的焊接装备、测验和实验装备；

4 测验仪器、仪表应经计量检定、校准及格且在有效期内；

5 对承当焊接难度等级为C级和D级的施工单位，应具备焊接工艺实验室。

3.0.4 钢构造焊接工程相干人员的资历应契合下列规则：

1 焊接技巧人员应接收过专门的焊接技巧培训，且有一年以上焊接消费或施工实际经历；

2 焊接技巧担任人除应满意本条1款规则外，还应具备中级以上技巧职称。承当焊接难度等级为C级和D级焊接工程的施工单位，其焊接技巧担任人应具备高等技巧职称；

3 焊接测验人员应接收过专门的技巧培训，有肯定的焊接实际经历和技巧程度，并具备测验人员上岗资历证；

4 无损检测人员必需由专业机构考察及格，其资历证应在有效期内，并按考察及格名目及权限从事无损检测和审核任务。承当焊接难度等级为C级和D级焊接工程的无损检测审核人员应具备现行国度标准《无损检测人员资历鉴定与认证》GB/T 9445中的3级资历请求；

5 焊工应按所从事钢构造的钢材品种、焊接节点情势、焊接方式、焊接地位等请求进行技巧资历测验，并获得相应的资历证书，其施焊规模不得逾越资历证书的规则；

6 焊接热解决人员应具备相应的专业技巧。用电加热装备加热时，其操作人员应经过专业培训。

3.0.5 钢构造焊接工程相干人员的职责应契合下列规则：

1 焊接技巧人员担任组织进行焊接工艺评定，编制焊接工艺计划及技巧办法和焊接作业指示书或焊接工艺卡，解决施工历程中的焊接技巧问题；

2 焊接测验人员担任对焊接作业进行全历程的检讨和掌握，出具检讨报告；

3

无损检测人员应按设计文件或相应标准规则的探伤方式及标准，对受检部位进行探伤，出具检测报告；

4 焊工应遵照焊接工艺文件的请求施焊；

5 焊接热解决人员应遵照热解决作业指示书及相应的操作规程进行作业。

3.0.6 钢构造焊接工程相干人员的平安、衰弱及作业环境应遵照国度现行平安衰弱相干标准的规则。